

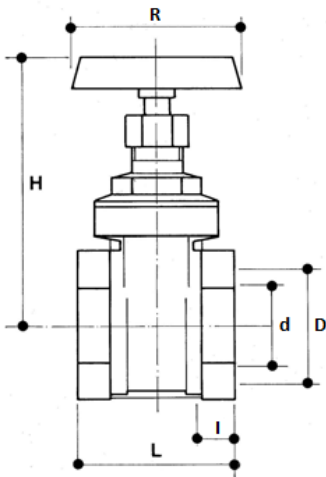


DESCRIPCIÓN

175GLO

Válvula de compuerta F x F en latón, tipo exportación.

DIMENSIONES



D	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
d	15	19	24	32	37	47
H	68	78	91	108	125	143
I	9	10	11	12	13	13
L	38	44	48	57	58	63
R	45	50	55	60	70	80
Peso [g]	175	250	370	540	680	1125

Dimensiones en mm

Todas las roscas se realizan según las normas ISO 228

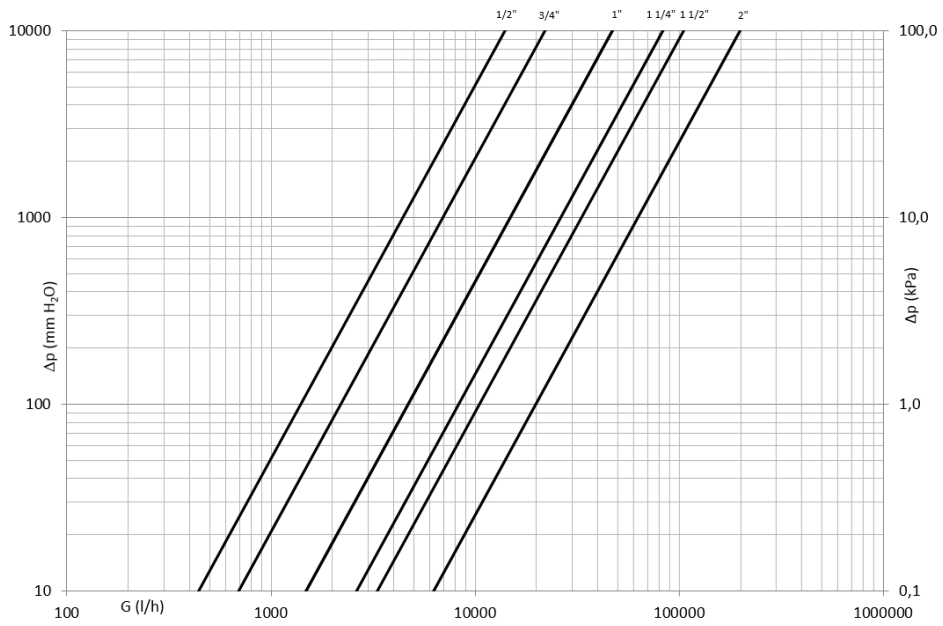
MATERIALES

Cuerpo	CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2
Disco	DELTA C (EN 1982 CB 754S)
Vástago	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
Prensaestopas	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
Fijación del vástago	CW614N (UNI EN 12164) CuZn39Pb3
Tapa	CW617N (UNI EN 12165) CuZn40Pb2
Junta del cuerpo	Fibra
Juntas tóricas	EPDM
Volante	Chapa de acero con revestimiento de resina epoxi roja.

LÍMITES DE PRESIÓN / TEMPERATURA RECOMENDADOS

16 bar – 80°C – sin rotura

DIAGRAMA DE PÉRDIDAS DE CARGA



Dim.	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Kv	14	22	47	83	105	198
PN	16	16	16	16	16	16